

倍の見方 2

◎ ○倍の長さや重さを求める

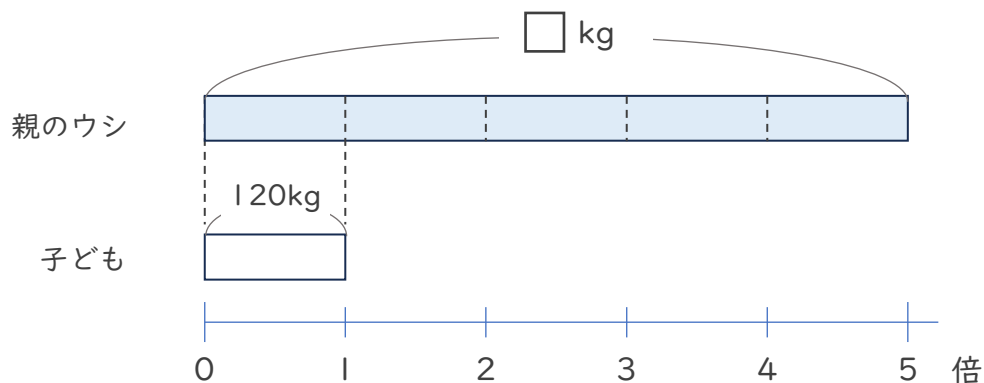


日にち： 月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

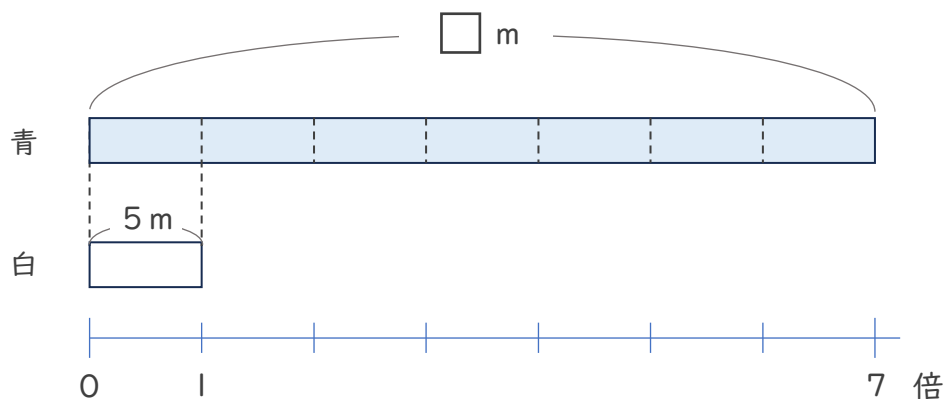
① 子どものウシの体重は120kg、親のウシの体重は、子どものウシの体重の5倍です。親のウシの体重は何kgですか。



式：

答え ()

② 白のリボンの長さは5 mで、青のリボンの長さは白の長さの7倍です。青のリボンの長さは何mですか。



式：

答え ()





倍の見方 2

● ○倍の長さや重さを求める

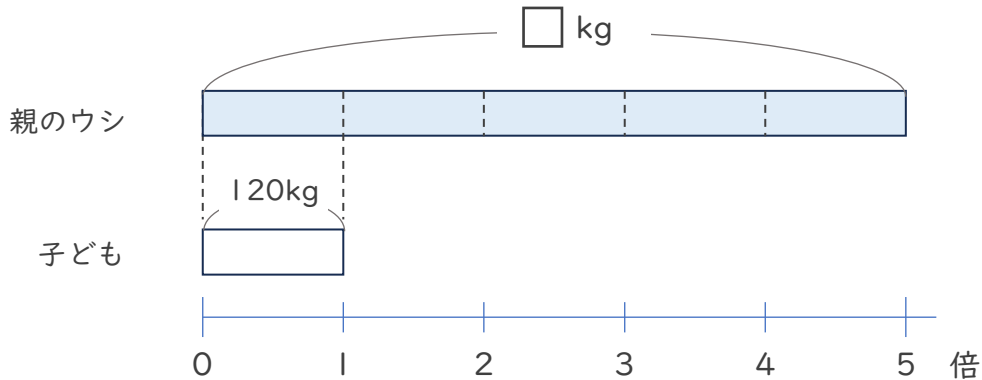


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

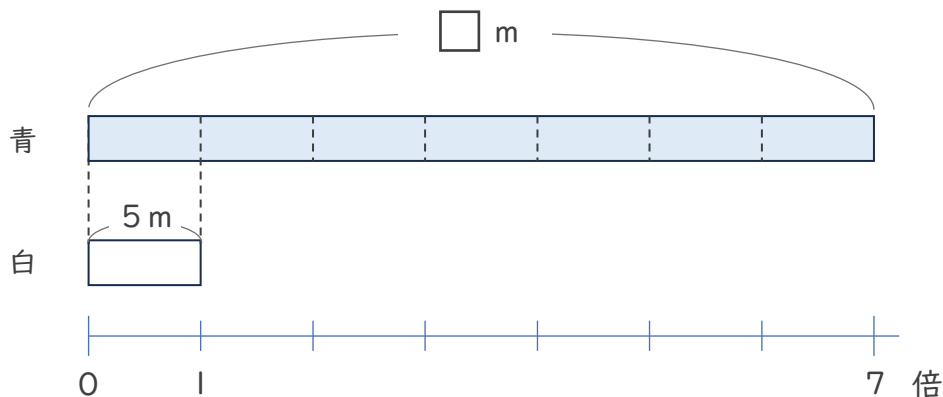
① 子どものウシの体重は120kg、親のウシの体重は、子どものウシの体重の5倍です。親のウシの体重は何kgですか。



式： $120 \times 5 = 600$

答え（ 600kg ）

② 白のリボンの長さは5mで、青のリボンの長さは白の長さの7倍です。青のリボンの長さは何mですか。



式： $5 \times 7 = 35$

答え（ 35m ）

